

Für Mensch und Umwelt

Stand: 2. März 2023

Fachbibliothek Umwelt

# Neuerwerbungen Februar 2023

## Hinweise für die Benutzung

Die vorliegende Neuerwerbungsliste ist nach den Systematikgruppen der Systematik der Fachbibliothek Umwelt des Umweltbundesamtes sortiert.

Die Liste beinhaltet eine Auswahl aktueller Neuzugänge der Fachbibliothek Umwelt im angegebenen Zeitraum, die in den 3 Teilbibliotheken ausgeliehen oder eingesehen werden können.

Die Teilbibliotheken der Fachbibliothek Umwelt sind nach folgendem Schlüssel dargestellt:

Bibl. Dessau	=	Hauptstelle Dessau-Roßlau
Bibl. Berlin	=	Zweigstelle Berlin-Buchholzweg
Bibl. Bad Elster	=	Zweigstelle Bad Elster

Mitarbeiter:innen in den UBA-Dienstgebäuden Berlin-Buchholzweg, in Bad Elster wenden sich mit Ausleihwünschen bitte direkt an ihre jeweilige Bibliotheks-Zweigstelle vor Ort.

### Erläuterungen zu den verzeichneten Titeln

Jede Titelaufnahme beginnt mit der Standortsignatur (z.B. **AB100023**) unter der das angegebene Werk in der Bibliothek zu finden ist. Am Ende jeder Titelaufnahme finden Sie die Anzahl der vorhandenen Exemplare mit der Information, in welcher Bibliotheks-Zweigstelle sich Exemplare befinden und ob es sich um Präsenz- oder Freihandbestand handelt. Titel deren Standortsignatur mit **XE00** beginnen, befinden sich in unserer Zweigstelle in Bad Elster. Diese Titel sind dort einseh- und ausleihbar, bzw. können von dort angefordert werden.

**Die Neuerwerbungsliste finden Sie neben weiteren Informationen auch im hausinternen INTRANET auf der Homepage der Fachbibliothek Umwelt sowie im INTERNET unter <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>**

### Herausgeber:

**Umweltbundesamt, Fachbibliothek Umwelt,  
Wörlitzer Platz 1, 06844 Dessau-Roßlau  
Tel.: (0340) 2103 2305, FAX: (0340) 2103 2131, e-mail: [bibliothek@uba.de](mailto:bibliothek@uba.de)**

## Inhaltsverzeichnis

AB	Abfallwirtschaft .....	4
AL	Allgemeine Nachschlagewerke, Wörterbücher, Informationsmittel, Verzeichnisse.....	4
AU	Aus- Fortbildung .....	5
BI	Biologie .....	5
CH	Chemie. ....	5
EN	Energie, Kernenergie .....	6
KL	Klimatologie, Meteorologie .....	6
LF	Land- und Forstwirtschaft .....	6
LU	Luftreinhaltung .....	7
ME	Medizin .....	9
NA	Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege.....	9
RA	Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr .....	10
SO	Sozialwissenschaften .....	11
TE	Technik.....	11
UM	Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte .....	12
WA	Wasserwirtschaft .....	13
EA	Einzelansätze .....	15
EB	Onlinebücher .....	23
FB	Forschungsberichte .....	25
MM	Multimedia.....	27
PO	Poster .....	28
VO	Vorträge .....	29

## AB Abfallwirtschaft

1. Signatur: AB650094

Abis, Marco: **A novel approach for the optimisation of material recovery from municipal solid waste incineration bottom ash** / von Marco Abis. - Stuttgart : Verlag Abfall aktuell, 2022. - XI, 178, XV Seiten. - (Hamburger Berichte / Technische Universität ; Band 55). - Dissertation, Technische Universität Hamburg, Hamburg, 2022. - ISBN 978-3-9820061-6-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## AL Allgemeine Nachschlagewerke, Wörterbücher, Informationsmittel, Verzeichnisse

2. Signatur: AL350007/20200,E,PDF

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Kunststoffe - Bestimmung des Zersetzungsgrades von Kunststoffmaterialien unter nachgebildeten Kompostierungsbedingungen mittels einer Prüfung im Labormaßstab (ISO/DIS 20200:2022) : DIN EN ISO 20200, Entwurf = Plastics - Determination of the degree of disintegration of plastic materials under composting conditions in a laboratory-scale test (ISO/DIS 20200:2022)** / Deutsches Institut für Normung. - Deutsche und Englische Fassung. - Berlin : Beuth-Verlag, Januar 2023. - 1 Onlineresource ( V, 13 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 597

1 Exemplar (Online-Ressource, pdf-Datei)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/AL350007-20200,E.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

## AU Aus- Fortbildung

3. Signatur: AU280496

Kirschner, Matthias; Brandstätter, Sandra [Illustrator/in]: **Ada & Zangemann : ein Märchen über Software, Skateboards und Himbeereis** / Matthias Kirschner ; Sandra Brandstätter. - 1. Auflage. - Heidelberg : O'Reilly, 2022. - 48 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-96009-190-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## BI Biologie

4. Signatur: BI220250

**HBM4EU Newspaper** / European Human Biomonitoring Initiative. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2022. - 93 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## CH Chemie

5. Signatur: CH501928

Sprengel, Jannik Tristan: **Chlorinated paraffins in household kitchens - understanding a high production volume pollutant and its sources** / vorgelegt von Jannik Sprengel. - 1. Auflage. - München : Verlag Dr. Hut, [2022]. - XII, 197 Seiten : Illustrationen. - (Lebensmittelchemie). - Dissertation, Universität Hohenheim, Hohenheim, 2021. - ISBN 978-3-8439-4983-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## EN Energie, Kernenergie

6. Signatur: EN750522

Kavacs, Louise Sophia: **Die Zusammenarbeit von Netzbetreibern im Strombereich vor dem Hintergrund der Digitalisierung und Dezentralisierung der Energiesysteme** / Louise Sophia Kavacs. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2023. - 341 Seiten : Illustrationen. - (Schriften zum Umweltenergierecht / hrsg. von Helmuth Schulze-Fielitz ... ; Band 36) - Dissertation, Friedrich-Schiller-Universität, Jena, 2022. - ISBN 978-3-7560-0361-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## KL Klimatologie, Meteorologie

7. Signatur: KL520471/2022

**Statusbericht kommunaler Klimaschutz in Baden-Württemberg : zweite Fortschreibung 2022 / KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH.** - Karlsruhe, 2022. - 191 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Karten

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## LF Land- und Forstwirtschaft

8. Signatur: LF050000/2022

**Statistisches Jahrbuch über Ernährung, Landwirtschaft und Forsten der Bundesrepublik Deutschland 2022. - 66. Jahrgang. - Bonn : Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, [2023]. - XXVII, 358 Seiten. - (Statistisches Jahrbuch über Ernährung, Landwirtschaft und Forsten der Bundesrepublik Deutschland / herausgegeben vom Bundesministerium für Ernährung Landwirtschaft ; 2022) - ISBN 978-3-8308-1439-9**

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

9. Signatur: LF401063

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft [Herausgebendes Organ]: **Therapieort Wald** / Herausgeber: Dr. Peter Pröbstle ; Prof. Dr. Klaus Richter. - Freising : Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Januar 2023. - 39 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Diagramme. - (LWF: Waldforschung aktuell / Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft ; Ausgabe 138)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## LU      **Luftreinhaltung**

10. Signatur: LU060003/1,3954,3

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Wirkungen von Partikeln auf technische Produkte - Eigenschaften von Prüfstäuben zur Produktqualifikation - Quarz(-staub) : VDI 3954 ; Blatt 3/Part 3 = Effects of particles on technical products - Characteristics of test dusts for product qualification - Quartz (dust)** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausg. deutsch/englisch. - Berlin : Beuth, Februar 2023. - 25 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3954,3)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

11 Signatur: LU060003/1,3957,13,2023

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Biologische Messverfahren zur Ermittlung und Beurteilung der Wirkung von Luftverunreinigungen (Biomonitoring) - Kartierung der Diversität epiphytischer Flechten als Indikator für Luftgüte : VDI 3957 ; Blatt 13/Part 13 = Biological measuring techniques for the determination and evaluation of effects of air pollutants (biomonitoring) - Mapping the diversity of epiphytic lichens as an indicator of air quality** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausg. deutsch/englisch. - Berlin : Beuth, Februar 2023. - 30 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3957,13)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

12. Signatur: LU060003/4,2267,4

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Stoffbestimmung an Partikeln in der Außenluft - Messen der Konzentration des gesamten gasförmigen Quecksilbers nach manueller Probenahme : VDI 2267 ; Blatt 4/Part4 = Determination of suspended matter in ambient air - Measurement of the concentration of total gaseous mercury after manual sampling** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausg. deutsch/englisch. - Berlin : Beuth, Februar 2023. - 37 Seiten. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Bd. 4 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 2267,4)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

13. Signatur: LU060003/5,14844,2022

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Luftbeschaffenheit - Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtquecksilber-Konzentration: Automatische Messeinrichtungen : Deutsche und Englische Fassung EN 14884:2022 = Stationary source emissions - Determination of total mercury - Automated measuring systems; German version EN 14884:2022** / Verein Deutscher Ingenieure. - Februar 2023. - Berlin : Beuth Verlag, Februar 2023. - 23 Seiten : Diagramme, Tabellen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 5 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 14884,2022)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

14. Signatur: LU060003/5,16000-9,E,2023

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Innenraumlftverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammerverfahren (ISO/DIS 16000-9:2023) : DIN EN ISO 16000-9 ; Entwurf = Indoor air - Part 9: Determination of emission of volatile organic compounds from building products and furnishing - Emission test chamber method (ISO/DIS 16000-9:2023)** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausg. deutsch/englisch. - Berlin : Beuth, März 2023. - 52 Seiten in verschiedenen Seitenzählungen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 5 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 16000-9,2023,E)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

15. Signatur: LU060003/6,3800,2023

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Ermittlung der Aufwendungen für Maßnahmen zum betrieblichen Umweltschutz : VDI-MT 3800,2023 = Determination of costs for industrial environmental protection measures** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausg. deutsch/englisch. - Berlin : Beuth, Februar 2023. - 39 Seiten. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 6 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3800,2023)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

## ME      Medizin

16. Signatur: ME100357

**Jetzt oder nie: Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen : ökologisch, ökonomisch, menschlich, digital** / Jürgen Graalman, Eckart von Hirschhausen, Kerstin Blum (Hrsg.). - 1. Auflage. - Berlin : MWV Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, [2023]. - XX, 296 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-95466-757-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1266891412/04> [Inhaltsverzeichnis]

## NA      Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege

17. Signatur: NA070039

**Mooratlas 2023 : Daten und Fakten zu nassen Klimaschützern** / Heinrich-Böll-Stiftung. - 1. Auflage. - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung, 2023. - 50 Seiten : Illustrationen, Karten, Diagramme. - ISBN 978-3-86928-254-1

3 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

18. Signatur: NA400417

Schleicher, Andrea: **Das Potenzial von Verkehrsnebenflächen zur Förderung der Biodiversität und ihre Rolle bei der Ausbreitung gebietsfremder Arten** / Dr. Dipl.-Ing. Andrea Schleicher [und zahlreiche weitere]. - Bremen : Fachverlag NW in der Carl Ed. Schünemann KG, April 2022. - 106 Seiten, Anlagen : Illustrationen. - (Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik ; Heft 1142). - ISBN 978-3-95606-674-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/125717357x/04> [Inhaltsverzeichnis]

19. Signatur: NA400418

Molder, Frank: **Bestandsentwicklung von invasiven Pflanzen auf Verkehrsnebenflächen : eine Folgeuntersuchung auf ehemaligen Dauerversuchsflächen des BMDV** / Dr. Frank Molder [und vier weitere]. - Bremen : Fachverlag NW in der Carl-Schünemann-Verlag-GmbH, Mai 2022. - 239 Seiten : Illustrationen. - (Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik ; Heft 1143) - ISBN 978-3-95606-680-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/125913685x/04> [Inhaltsverzeichnis]

## **RA**      **Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr**

20. Signatur: RA050100

**Allgemeiner Deutscher Automobil-Club [Herausgebendes Organ]: Der ADAC Mobilitätsindex. : Entwicklung nachhaltiger Mobilität in Deutschland / ADAC.** - München : ADAC e.V., [2022]. - 182 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## SO Sozialwissenschaften

21. Signatur: SO170583

Müller, Samuel David: **Information aggregation in political decision making : how differences in information processing and institutional constraints affect information aggregation /** vorgelegt von Samuel David Müller. - Mannheim : Universität (Mannheim), March 2022. - xiv, 204 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Universität Mannheim, Mannheim, 2022

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

## TE Technik

22. Signatur: TE100361

Neugebauer, Reimund [Herausgeber/in]: **Quantentechnologien /** Reimund Neugebauer (Hrsg.). - Stuttgart : Fraunhofer Verlag, [2022]. - 469 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Fotografien. - (Fraunhofer-Forschungsfokus / Fraunhofer-Gesellschaft Herausgebendes Organ) - ISBN 978-3-8396-1869-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

23. Signatur: TE300631

Bishir, Musa: **Development of carbon materials for microbial fuel cells /** Musa Bishir. - Düren : Shaker Verlag, 2022. - xi, 156 Seiten. - (Schriftenreihe des Fachgebiets Konversionstechnologien nachwachsender Rohstoffe ; Band 9) - Dissertation, Universität Hohenheim, Hohenheim, 2022. - ISBN 978-3-8440-8815-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1270925075/04> [Inhaltsverzeichnis]

## UM Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte

24. Signatur: UM371575

Sauter, Andreas Gottfried: **Strategien zur Schließung von Stoffkreisläufen am Beispiel der Stahl- und Zinkindustrie - ein konzeptioneller Beitrag zur Ressourceneffizienz in der Metallindustrie** / vorgelegt von Andreas Gottfried Sauter. - Clausthal-Zellerfeld : Papierflieger Verlag, [2022]. - XVIII, 178 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Technische Universität Clausthal, Clausthal, 2022. - ISBN 978-3-86948-869-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1257995766/04> [Inhaltsverzeichnis]

25. Signatur: UM371576

Rasenack, Kai Peter: **Rückgewinnung von Indium aus Flüssigkristallbildschirmen** / vorgelegt von Kai Peter Rasenack. - Clausthal-Zellerfeld : Technische Universität Clausthal, 2022. - XVII, 163 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Technische Universität Clausthal, Clausthal-Zellerfeld, 2022

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

26. Signatur: UM371579

**Green hospital : Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung im Krankenhaus** / Jochen A. Werner [und zwei weitere] (Hrsg.) ; mit einem Geleitwort von Eckart von Hirschhausen. - Berlin : Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, [2022]. - XV, 276 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-95466-679-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1247834425/04> [Inhaltsverzeichnis]

27. Signatur: WA210236

Saif, Samah Mahmood Abdo: **Assessment of rainwater harvesting potentiality in the Blue Nile Basin based on open-access data** / Samah Mahmood Abdo Saif. - Kassel : kassel university press, 2022. - XXV, 282 Seiten : Illustrationen. - (Wasser -Abwasser - Umwelt / Universität Kassel. Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft ; 46) - Dissertation, Universität Kassel, Kassel, 2022. - ISBN 978-3-7376-0961-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1259456536/04> [Inhaltsverzeichnis]

28. Signatur: WA311092

Weisner, Oliver: **The Kleingewässer-Monitoring (KgM) : a monitoring of German small streams and its implications for the environmental risk assessment of pesticides** / by Oliver Weisner. - Leipzig : Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, [2022]. - 239 Seiten : Illustrationen. - (Dissertation / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung ; 2022/1) - Dissertation, Universität Koblenz-Landau, Koblenz-Landau, 2022

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1253249601/04> [Inhaltsverzeichnis]

29. Signatur: WA520812

Zhou, Jieying: **Improved sorptive removal of polar organic micropollutants from water using surface modified and polarized activated carbons** / von M.Sc. Jieying Zhou. - Leipzig : Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, [2022]. - 178 Seiten : Illustrationen. - (Dissertation / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung ; Band 2022/2) - Dissertation, Universität Leipzig, Leipzig, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1254241590/04> [Inhaltsverzeichnis]

30. Signatur: WA520813

Telgmann, Ursula: **Elimination von Phosphor mittels Flockungsfiltration und Erweiterung des Verfahrens zur parallelen Elimination von organischen Mikroschadstoffen in einem GAK-Filter** / Ursula Telgmann. - Kassel : kassel university press, 2022. - xiii, 170 Seiten : Illustrationen. - (Wasser -Abwasser - Umwelt / Universität Kassel. Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft ; 47) - Dissertation, Universität Kassel, Kassel, 2022. - ISBN 978-3-7376-0962-3

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1261909194/04> [Inhaltsverzeichnis]

31. Signatur: WA550089

Reyes Silva, Julian David: **Influence of network structure on the function of urban drainage systems** / Julian David Reyes Silva. - 1. Auflage. - Dresden : Technische Universität Dresden, 2022. - VII, 118 Seiten : Illustrationen. - (Dresdner Berichte / Institut für Siedlungs- und Industrierwasserwirtschaft Herausgebendes Organ ; Band 48) - Dissertation, Technische Hochschule, Dresden, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1256120138/04> [Inhaltsverzeichnis]

32. Signatur: WA750252/2022

Baden-Württemberg. Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft [Herausgebendes Organ]: **Wassergesetz für Baden-Württemberg und Wasserhaushaltsgesetz** / Baden-Württemberg. Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft. - Stand: Januar 2022. - [Stuttgart] : Baden-Württemberg. Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, [2022?]. - 324 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/125643437x/04> [Inhaltsverzeichnis]

## EA Einzelaufsätze

1. Signatur: EA007376

Vicente, Joana Lobo: **HBM4EU results support the Chemicals' Strategy for Sustainability and the Zero-Pollution Action Plan** / Joana Lobo Vicente, Catherine Ganzleben, Roser Gasol, Antje Gerofke, Madlen David, Marike Kolossa-Gehring [und 12 weiteren]. - 1 Onlineresource (17 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,70 MB. - In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 248 (2023), Heft 114111

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2023.114111> [Internet]

2. Signatur: EA007378

Filter, Josefine: **Impacts of autochthonous particulate organic matter on redox-conditions and elimination of trace organic chemicals in managed aquifer recharge** / Josefine Filter, Till Ermisch, Aki Sebastian Ruhl & Martin Jekel. - 1 Onlineresource (9 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,23 MB. - In: Environmental science and pollution research. - (2023) vom 23.1.2023

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-023-25286-0> [Internet]

3. Signatur: EA007379

Vormeier, Philipp [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.1-Übergreifende Angelegenheiten Wasser und Boden]: **Width of vegetated buffer strips to protect aquatic life from pesticide effects** / Philipp Vormeier, Liana Liebmann, Oliver Weisner, Matthias Liess. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Diagramme. - Online-Ausgabe. - In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 231 (2023), Heft 119627

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007379.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: EA007380

Kristof, Kora [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.1-Grundsatzfragen, Nachhaltigkeitsstrategien und -szenarien, Ressourcenschonung]: **Perspektiven einer transformativen Umweltpolitik und die Erfolgsfaktoren für deren Umsetzung** / Kora Kristof. - 1 Onlineressource (13 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 417 KB. - In: Fromm Forum / Internationale Erich Fromm-Gesellschaft. - Tübingen : Internationale Erich Fromm-Gesellschaft. - 27 (2023)

URL:

<http://www.fromm-gesellschaft.eu/index.php/de/publikationen-blog/fromm-forum-deutsche-ausgabe/706-fromm-forum-27-2023> [Internet]

5. Signatur: EA007381

Kristof, Kora: **Models of change: strategies to make the socio-ecological transformation a success** / Kora Kristof. - 1 Onlineressource (Seiten 253-262) : Illustrationen. - Online-Ausgabe. In: Transformation literacy : pathways to regenerative civilizations / editors: Petra Künkel, Kristin Vala Ragnarsdottir. - Cham : Springer. - (2022) - ISBN 978-3-030-93254-1

URL:

[http://doi.org/10.1007/978-3-030-93254-1\\_17](http://doi.org/10.1007/978-3-030-93254-1_17) [Internet]

6. Signatur: EA007382

**The burden of disease in Germany at the national and regional Level : results in terms of Disability-adjusted Life Years (DALY) from the BURDEN 2020 study** / Michael Porst, Elena von der Lippe, Janko Leddin, Heike Gruhl, Dietrich Plaß [und 18 weitere]. - 1 Onlineressource (23 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 754 KB. - In: Deutsches Ärzteblatt International : a weekly online journal of clinical medicine and public health. - 119 (2022), Heft 46

URL:

<http://doi.org/10.3238/arztebl.m2022.0314> [Internet]

7. Signatur: EA007383

Stahlmann, Katharina: **Social inequalities in the association between social infrastructure and mental health : an observational cross-sectional analysis of children and adolescents in Germany** / by Katharina Stahlmann, Emily Mena, Ronny Kuhnert, André Conrad and Gabriele Bolte. - 1 Onlineressource (18 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 766 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 19 (2022), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph19116760> [Internet]

8. Signatur: EA007384

Bil, Wienecke: **Approaches to mixture risk assessment of PFASs in the European population based on human hazard and biomonitoring data** / W. Bil, E. Govarts, M. J. Zeilmaker, N. Vogel, M. Kolossa-Gehring [und 25 weitere]. - 1 Onlineressource (13 Seiten). - Online-Ausgabe; 3,15 MB. - In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 247 (2023), Heft 114071

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2022.114071> [Internet]

9. Signatur: EA007385

Schillemans, Tessa: **Cross-sectional associations between exposure to per- and polyfluoroalkyl substances and body mass index among European teenagers in the HBM4EU aligned studies** / Tessa Schillemans, Nina Iszatt, Sylvie Remy, Marike Kolossa-Gehring, Nina Vogel [und 23 weitere]. - 1 Onlineressource (11 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,80 MB. - In: Environmental Pollution. - 316/1 (2023), Heft 120566

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envpol.2022.120566> [Internet]

10. Signatur: EA007386

**Protecting the health of European citizens against chemical threats** / CORDIS ; Marike Kolossa-Gehring. - 1 Onlineresource (1 Webseite) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; 1,35 MB. In: CORDIS Webseite / Europäische Kommission. Forschungs- und Entwicklungsinformationsdienst Herausgebendes Organ : CORDIS. - (2022) vom 4.11.2022

URL:

<http://cordis.europa.eu/article/id/442456-protecting-the-health-of-european-citizens-against-chemical-threats> [Internet]

11. Signatur: EA007387

Luijten, Mirjam: Mixture risk assessment and human biomonitoring: lessons learnt from HBM4EU / Mirjam Luijten, Jelle Vlaanderen, Andreas Kortenkamp, Marike Kolossa-Gehring [und zehn weitere]. - 1 Onlineresource (7 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 409 KB. - In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 249 (2023), Heft 114135

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2023.114135> [Internet]

12. Signatur: EA007388

Pluym, Nikola: **Monitoring the exposure to ethoxyquin between 2000 and 2021 in urine samples from the German Environmental Specimen Bank** / Nikola Pluym, Marike Kolossa-Gehring [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (7 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 458 KB. - In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 172 (2023), Heft 107781

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2023.107781> [Internet]

13. Signatur: EA007389

Govarts, Eva: **Harmonized human biomonitoring in European children, teenagers and adults: EU-wide exposure data of 11 chemical substance groups from the HBM4EU Aligned Studies (2014-2021)** / Eva Govarts [und 110 weitere]. - 1 Online-Ressource (21 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,42 MB. - In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 249 (2023), Heft 114119

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2023.114119> [Internet]

14. Signatur: EA007390

Pack, Kim Laura [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II 1.2]: **A step towards harmonising human biomonitoring study setup on Europeanlevel: materials provided and lessons learnt in HBM4EU** / Kim Pack [und 14 weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 864,49 KB. - In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 249 (2023), Heft 114118

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2023.114118> [Internet]

15. Signatur: EA007391

Helbig, Christoph: **A terminology for downcycling** / Christoph Helbig [und sieben weitere]. - 1 Online-Ressource (Seite 1164-1174) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 799 KB. - In: Journal of Industrial Ecology. - 26 (2022), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1111/jiec.13289> [Internet]

16. Signatur: EA007392

Maack, Gerd [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.2.2-Arzneimittel, Wasch- und Reinigungsmittel]: **Comment on environmental quality standards for diclofenac derived under the European Water Framework Directive : 1. Aquatic organisms (Leverett et al. in Environmental Sciences Europe 2021; 33: 133) / Gerd Maack [und zwölf weitere].** - 1 Online-Ressource (5 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 908,76 KB. - In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 34 (2022)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-022-00599-y> [Internet]

17. Signatur: EA007393

Maack, Gerd [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.2.2 - Arzneimittel]: **Pharmaceuticals in the environment : just one stressor among others or indicators for the global human influence on ecosystems? / Gerd Maack [und acht weitere].** - 1 Online-Ressource (3 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 46,13 KB. - In: Environmental Toxicology and Chemistry : an International Journal ; ETC / Society for Environmental Toxicology and Chemistry. - 41 (2022), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1002/etc.5256> [Internet]

18. Signatur: EA007394

Biermann, Frank: **Solar geoengineering : the case for an international non-use agreement / Frank Biermann [und 15 weitere].** - 1 Online-Ressource (8 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,06 MB. - In: Wiley interdisciplinary reviews : Climate change : WIREs. - 13 (2022), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1002/wcc.754> [Internet]

19. Signatur: EA007395

Messner, Dirk [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Präsident/in]: **Herausforderungen für das Gelingen der Transformation in Europa : drei Perspektiven jenseits der klassischen Agenda der Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik / Dirk Messner [und ein weiterer].** - Seite 372-381. - E-Book. - In: Vom betrieblichen Umweltschutz zur Großen Transformation : Festschrift für Prof. Dr. Maximilian Gege / Bernd Schleich, Yvonne Zwick ; Dirk Messner. - München : Oekom e.V.. - (2022) - ISBN 978-3-96238-935-2

20. Signatur: EA007397

Hornberg, Claudia: **Wasser und Gesundheit: ein Überblick** / Claudia Hornberg und Markus Salomon. - 1 Online-Ressource (Seiten 222-224). - Online-Ausgabe; 87 KB. - In: Public Health Forum : Forschung, Lehre, Praxis / Berliner Forschungsverbund Public Health ; Norddeutscher Forschungsverbund Public Health ; Nordrhein-Westfälischer Forschungsverbund Public Health ; Koordinierungsstelle Gesundheitswissenschaften/Public Health. - 30 (2022), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1515/pubhef-2022-0074> [Internet]

21. Signatur: EA007403

Agha, Ramsy: **Fate of hepatotoxin microcystin during infection of cyanobacteria by fungal chytrid parasites** / Ramsy Agha [und fünf weitere]. - 1 Online-Ressource (8 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,49 MB. - In: Harmful algae. - 118 (2022)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.hal.2022.102288> [Internet]

22. Signatur: EA007405

Busse, Lilian [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.3-Meeresschutz] - **Eutrophication, contaminants, litter and climate change : Baltic Sea under threat** / Lilian Busse [und sieben weitere]. - 1 Online-Ressource (Seite 243-246). - Online-Ausgabe. - In: Public Health Forum : Forschung, Lehre, Praxis / Berliner Forschungsverbund Public Health ; Norddeutscher Forschungsverbund Public Health ; Nordrhein-Westfälischer Forschungsverbund Public Health ; Koordinierungsstelle Gesundheitswissenschaften/Public Health. - 30 (2022), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1515/pubhef-2022-0076> [Internet]

23. Signatur: EA007406

Köck, Wolfgang: **Eingriff in das Grundrecht der Berufsfreiheit zum Zwecke der Akzeptanzverbesserung des Windenergieausbaus verfassungsrechtlich gerechtfertigt : Anmerkung zum Beschluss des BVerfG vom 23. März 2022, 1 BvR 1187/17 (Windenergie-Beteiligungsgesellschaften)** / Prof. Dr. Wolfgang Köck, Sophie Wiegand. - 1 Online-Ressource (Seiten 426-428). - Online-Ausgabe; 2 MB. - In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - 33 (2022), Heft 7-8

URL:

<http://beck-online.beck.de/?vpath=bibdata/zeits/ZUR/2022/cont/ZUR.2022.412.1.htm>

[Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

24. Signatur: EA007407

Huisman, Jef: **Comment on "Models predict planned phosphorus load reduction will make Lake Erie more toxic"** / Jef Huisman [und acht weitere]. - 1 Online-Ressource (3 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 160,42 KB. - In: Science / American Association for the Advancement of Science. - 378 (2022), Heft 6620

URL:

<http://doi.org/10.1126/science.add9959> [Internet]

## EB Onlinebücher

### 1. Signatur: EB013704

Pieper, Silvia [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.1.3 - Pflanzenschutzmittel]: **The upcoming European Soil Health Law - chances and challenges for an effective soil protection** / by Silvia Pieper, Joerg Frauenstein, Harald Ginzky, Frank Glante, Detlef Grimski, Pia Kotschik, Kirstin Marx & Annegret Biegel-Engler (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2023. - 1 Onlineresource (37 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,54 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/uba\\_the\\_upcoming\\_european\\_soil\\_health\\_law.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/uba_the_upcoming_european_soil_health_law.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013704.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

### 2. Signatur: EB013705

Ginzky, Harald [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.1-Übergreifende Angelegenheiten Wasser und Boden]; Menger, Matthias [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.2.1 - Informationssysteme Chemikaliensicherheit]: **Sustainability policy - key to stability, security and resilience : lessons for sustainability policy ; Ukraine war and sustainability policy** / by Harald Ginzky, Matthias Menger. - Report completed in: October 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2023. - 1 Onlineresource (22 Seiten). - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 382 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/16)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/sustainability-policy-key-to-stability-security> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013705.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: EB013706

**Transformation literacy : pathways to regenerative civilizations** / editors: Petra Künkel, Kristin Vala Ragnarsdottir. - Cham : Springer, [2022]. - 1 Onlineressource (xiv, 350 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 6,39 MB. - ISBN 978-3-030-93254-1

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013706.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: EB013712

**Alles Regio?!** / Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft Freistaat Sachsen. - Redaktionsschluss: 31. Oktober 2022. - Dresden : Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft Freistaat Sachsen, [2022]. - 1 Online-Ressource (32 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe

URL:

<http://publikationen.sachsen.de/bdb/artikel/41132/lesen> [Internet]

5. Signatur: EB013713

**Zweijahresgutachten 2022 : Gutachten zu bisherigen Entwicklungen der Treibhausgasemissionen, Trends der Jahresemissionsmengen und Wirksamkeit von Maßnahmen (gemäß § 12 Abs. 4 Bundes-Klimaschutzgesetz) / Expertenrat für Klimafragen.** - Version vom 10.11.2022. - Berlin : Expertenrat für Klimafragen, 04. November 2022. - 1 Onlineressource (262 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; 5,54 MB

URL:

[http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2022/11/ERK2022\\_Zweijahresgutachten.pdf](http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2022/11/ERK2022_Zweijahresgutachten.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013713.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: EB013714

**HELP guiding principles for drought risk management under a changing climate : catalysing actions for climate-resilient drought** / Harm Duel [und vier weitere] ; High-level Experts and Leaders Panel on Water and Disasters (HELP). - [Delft] : Deltares, [March 2022]. - 1 Online-Ressource (23 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,06 MB

URL:

<http://www.deltares.nl/app/uploads/2022/03/HELP-Flagship-Report-on-Drought-1.pdf>  
[Internet]

7. Signatur: EB013715

**A field guide to improving small drinking-water supplies : water safety planning for rural communities** / WHO Regional Office for Europe. - Copenhagen : WHO Regional Office for Europe, [2022]. - 1 Online-Ressource (102 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 9,03 MB. - ISBN 978-92-890-5841-4

URL:

<http://www.who.int/europe/publications/i/item/9789289058414> [Internet]

## **FB      Forschungsberichte**

1. Signatur: FB000876

Siedschlag, Daniela: **Risikokommunikation zur Stärkung privater Eigenvorsorge : Abschlussberichts des Vorhabens "Analyse und Anwendung innovativer Instrumente der Steuerung und Kommunikation zur Anpassung an den Klimawandel"** / von Daniela Siedschlag [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2023. - 1 Onlineresource (225 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,04 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/risikokommunikation-zur-staerkung-privater>  
[Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000867.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: FB000877/ANH,1

Siedschlag, Daniela: **Risikokommunikation zur Stärkung privater Eigenvorsorge : Anhang I /** von Daniela Siedschlag [und acht weiteren]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2023]. - 1 Onlineresource (47 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,31 MB. (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/03,ANH,1)

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc\\_03-2023\\_risikokommunikation\\_zur\\_staerkung\\_privater\\_eigenvorsorge\\_anhang\\_i.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc_03-2023_risikokommunikation_zur_staerkung_privater_eigenvorsorge_anhang_i.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000877-ANH-1.pdf>. [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: FB000877/ANH,2

Siedschlag, Daniela: **Risikokommunikation zur Stärkung privater Eigenvorsorge : Anhang II /** von Daniela Siedschlag [und acht weiteren]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2023]. - 1 Onlineresource (4 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 228 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/03,ANH,2)

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc\\_03-2023\\_risikokommunikation\\_zur\\_staerkung\\_privater\\_eigenvorsorge\\_anhang\\_ii.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc_03-2023_risikokommunikation_zur_staerkung_privater_eigenvorsorge_anhang_ii.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000877-ANH-2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: FB000877/ANH,3

Siedschlag, Daniela: **Risikokommunikation zur Stärkung privater Eigenvorsorge : Anhang III - PIVO-Vorsorgemappen /** von Daniela Siedschlag [und acht weiteren]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2023]. - 1 Onlineresource (27 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,8 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/03,ANH,3)

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc\\_03-2023\\_risikokommunikation\\_zur\\_staerkung\\_privater\\_eigenvorsorge\\_anhang\\_iii.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/cc_03-2023_risikokommunikation_zur_staerkung_privater_eigenvorsorge_anhang_iii.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000877-ANH-3.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

5. Signatur: FB000972

Manders, Astrid: **Weitergehende Untersuchungen zu Auswirkungen des Klimawandels auf die Ozonkonzentration in Deutschland (KliwO) : Abschlussbericht** / von Astrid Manders, Sadegh Mohammadi, Martijn Schaap (TNO, Utrecht). - Abschlussdatum: Oktober 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2023. - 1 Onlineressource (186 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; 28,0 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/17)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/weitergehende-untersuchungen-zu-auswirkungen-des> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000972.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: FB000993

Jochem, Dominik: **Energetischer Holzverbrauch der privaten Haushalte : Projektkurztitel: Energieholz PHH** / von Dr. Dominik Jochem [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: April 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2023. - 1 Onlineressource (112 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,81 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2023/15)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/energetischer-holzverbrauch-der-privaten-haushalte> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000993.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

## MM Multimedia

1. Signatur: MM000078

**SWR Wissen: so viele Weichmacher stecken in uns** / von Anke Christians ; Marike Kolossa-Gehring. - Stand: 03.03.2022. - [Stuttgart] : odysso - Wissen im SWR, 05.03.2022. - 1 Onlineressource (1 Fernsehbeitrag); 6 Minuten, 43 Sekunden

URL:

<http://www.swr.de/wissen/odysso/so-viele-weichmacher-stecken-in-uns-100.html> [Internet]

2. Signatur: MM000079

**Krank durch Plastik?** / Marike Kolossa-Gehring. - Mainz : PUR+, 18.02.2022. - 1 Onlineressource (1 Video); 24 Minuten, 19 Sekunden. - Ausstrahlung: PUR+ vom 18.02.2022. - Video verfügbar bis 17.02.2027

URL:

<http://www.zdf.de/kinder/purplus/krank-durch-plastik-100.html> [Internet]

3. Signatur: MM000080

**PFAS-Chemikalien: "Bauen sich nicht wirklich ab"** / Interviewte: Marike Kolossa-Gehring. - Köln, 09.02.2023. - 1 Online-Ressource (1 Audiodatei). - Online-Ausgabe; 6 Minuten, 25 Sekunden. - Ausstrahlung: "WDR 5 Morgenecho" - Interview vom 09.02.2023, verfügbar bis 09.02.2024

URL:

<http://www1.wdr.de/mediathek/audio/wdr5/wdr5-morgenecho-interview/audio-pfas-chemikalien-bauen-sich-nicht-wirklich-ab-100.html> [Internet]

## PO      Poster

1. Signatur: PO000280

**Management of patients with seasonal allergic rhinitis: diagnostic consideration of sensitization to non-frequent pollen allergens** / Layout: Conny Höflich [und 14 weitere]. - Prag, 02.07.2022. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 271 KB

## VO Vorträge

1. Signatur: VO001288

**The World Health Organization's new air quality guidelines - the relevance of the PM2.5 guideline value for Germany** / gehalten von: Myriam Tobollik, Sarah Kienzler, Dietrich Plaß, Dirk Wintermeyer, Hans-Guido Mücke, Wolfgang Straff. - Greifswald, 2022. - 1 Onlineressource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 661 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001288.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

2. Signatur: VO001289

**Workload, work content, and related challenges during the COVID 19 pandemic: experiences shared in a survey among young professionals in epidemiology and public health in Germany** / gehalten von: Myriam Tobollik. - Greifswald, 2022. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 855 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001289.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: VO001290

**Schadstoffe, die über Lebensmittel in den menschlichen Organismus gelangen** / gehalten von: Dr. Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Wettenberg, 06.05.2022. - 1 Onlineressource. - Online-Ausgabe

4. Signatur: VO001291

**Recycling von Kraftstoffbehältern - eine duftige Sache? - Perspektiven für das Recycling "ungeliebter" Materialien** / gehalten von: Regina Kohlmeyer (Umweltbundesamt). - Hohenroda, 05.10.2022. - 1 Onlineressource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,68 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001291.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

5. Signatur: VO001292

**Themensession 4: Nachhaltigkeit, Recycling, Kreislaufwirtschaft und Rohstoffverfügbarkeit: Wie lösen wir die Herausforderungen? Impuls aus dem Umweltbundesamt** / gehalten von: Dr. Bettina Rechenberg (Umweltbundesamt). - Berlin, 15.03.2022. - 1 Online-Ressource ( 10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1.08 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001292.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

6. Signatur: VO001293

**Assessing noise emissions of different drones in representative flight maneuvers** / gehalten von: Joonas Lieb, Andreas Volkert, Julia Treichel. - 1 Onlineressource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,06 MB. - In: UAV Flight Testing Convention : conference proceedings / UAV Flight Testing Convention. - [Braunschweig] : [Verlag nicht ermittelbar]. - (2022) vom 24.10.2022

URL:

<http://elib.dlr.de/189339/> [Internet]